

## NETTOYANT DESINFECTANT ALIMENTAIRE

### 1. Destination

5509H NF est bactéricide Fongicide POA-POV selon les normes EN 1275, EN 1276 et EN 1650. Homologation AMM N° 2060201

Firme détentrice : LABOJAL SAS - Z.A. Les Granges II - 69240 BOURG DE THIZY

5509H NF est particulièrement adapté au nettoyage et à la désinfection de toutes les surfaces agroalimentaires des filières :

Viande, poisson, oeuf et transformations, restauration, distribution automatique d'aliments, conserverie d'alimentation humaine ou animale, conditionnement et transports alimentaires, distribution alimentaire; MGS, chambres froides, serres et abris de maraîchage et horticulture (vides de culture), compatible avec les bacs à ultrasons, CIP, NEP (nettoyage en place).

### 2. Propriétés

Son caractère alcalin fait de 5509H NF un produit fortement dégraissant sur les graisses animales et végétales. Il est non corrosif pour la plupart des supports usuels et exempt de soude ou de potasse.

Grâce à sa formulation adaptée, sans parfum, il permet une désinfection en profondeur des surfaces agroalimentaires sans risque d'altération ultérieure des propriétés organoleptiques des aliments stockés à proximité.

Actif contre les salmonelles et *Listéria monocytogènes*.

Destruction des processus de putréfaction, par son haut pouvoir de désodorisation.

Bactéricide selon la norme NF EN 1276 en 5 minutes de contact à 20° C dans des conditions de saleté à la concentration de 1 % dans l'eau vis à vis des souches *Pseudomonas aeruginosa* *Enterococcus hirae* et *Staphylococcus aureus*.

Fongicide Conforme à la norme NF EN 1650 en 15 minutes de contact à 20° C dans des conditions de saleté à la concentration de 1 % dans l'eau vis à vis de la souche *Candida albicans*. EN 14476 Virucide à 1 % en 15 minutes.

### 3. Mode d'emploi

Usages homologués :

Traitement bactéricide : Dose d'emploi 0.75 %

Locaux de stockage, matériel de transport ..... Produit d'origine animale (POA)

Locaux de préparation, matériel de transport ..... Nourriture des animaux domestique

Traitement bactéricide et fongicide : Dose d'emploi 1 %

Locaux et matériel de stockage, matériel de récolte et de transport ..... Produit d'origine végétale (POV)

Locaux et matériel de culture ..... Serre et abris

Utiliser 5509H NF à une concentration désinfectante de 1 % (diluer de préférence en eau tiède, 30° C environ). Laisser agir pendant 5 minutes minimum puis rincer à l'eau potable. En cas de matériel particulièrement souillés par des matières organiques, utiliser 5509H NF à une concentration de 4 %. Appliquer 5509H NF par brossage, trempage, circulation, pulvérisation ou nébulisation.

Levuricide EN1650 - Dilution à 0.5 % / Temps de contact : 15 min

Levuricide EN13697 - Dilution à 1 % / Temps de contact : 15 min

Fongicide EN13697 - Dilution à 5 % / Temps de contact : 15 min

Virucide EN14476 - Dilution à 1 % / Temps de contact 15 min

Effectuer un rinçage à l'eau claire sur les surfaces susceptibles d'entrer en contact avec les denrées alimentaires.

Utiliser les biocides avec précaution, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

Produit réservé aux utilisateurs professionnels

### 4. Caractéristiques

Composition : Sels d'ammoniums quaternaires, sels alcalins, dégraissants, émulsionnants, tensio-actif non ioniques, inhibiteurs de corrosion.

Aspect : Liquide incolore

pH : 11.8

Masse volumique : 1 +/- 0.3

Tensio-actifs : Biodégradables à plus de 90 %

Préparation non soumise à l'étiquetage de toxicité nocivité selon la directive européenne N° 88/379 et ses adaptations.

Eléments de composition en conformité avec la liste des produits autorisés pour le nettoyage des matériaux et objet pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

Décret N° 73-138 du 12 février 1973 et de l'arrêté du 8 Septembre 1999.

## 5. Stockage et étiquetage

GHS05 - CORROSIF

GHS09 - DANGEREUX POUR L'ENVIRONNEMENT

Stockage : Conserver en emballage d'origine, hors de la portée des enfants, à l'abri du gel. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Eviter tout contact avec la peau et les yeux. Porter des gants et des lunettes. En cas de contact avec les yeux ou la peau, laver immédiatement et abondamment à l'eau claire pendant 15 minutes. En cas d'ingestion, consulter un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

VEUILLEZ CONSULTER LA FICHE DE DONNEES DE SECURITE SUR SIMPLE DEMANDE. Produit à usage professionnel